




## 4816P-1-101LF

Fabricante Número de pieza:	4816P-1-101LF
Fabricante / Marca	Bourns, Inc.
Parte de la descripción:	RES ARRAY 8 RES 100 OHM 16SOIC
Hojas de datos:	4816P-1-101LF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

4816P-1-101LF 100% Nuevo Original 1200 pzas en stock, Encuentre el precio 4816P-1-101LF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 4816P-1-101LF Bourns, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 4816P-1-101LF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



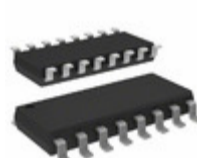

























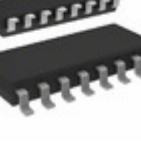

## Las especificaciones de 4816P-1-101LF.

Número de pieza	4816P-1-101LF	Fabricante / Marca	Bourns, Inc.
Serie	4800P	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.220", 5.59mm Width)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	16-SOM
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Descripción detallada	100 Ohm ±2% 160mW Power Per Element Isolated 8 Resistor Network/Array ±100ppm°C 16-SOIC (0.220", 5.59mm Width)
Tamaño / Medidas	0.440" L x 0.220" W (11.18mm x 5.59mm)	Altura - Asiento (Máx)	0.094" (2.40mm)
Tolerancia	±2%	aplicaciones	Automotive AEG-Q200
Tipo de circuito	Isolated	Coefficiente de temperatura	±100ppm/°C
Número de pins	16	Resistencia (ohmios)	100
Número de resistencias	8	Potencia por elemento	160mW
Relación de resistencia del resistor	-	Resistencia-relación-deriva	-
Otros nombres	4816P-1-101LFCT	Cantidad de stock	1200 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Resistencias</a> > <a href="#">Redes de resistencia, matrices</a>	Descripción	RES ARRAY 8 RES 100 OHM 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

## Palabras clave relacionadas con 4816P-1-101LF

Bourns, Inc. 4816P-1-101LF	Parte 4816P-1-101LF	Precio 4816P-1-101LF	Distribuidor 4816P-1-101LF
Técnico 4816P-1-101LF	4816P-1-101LF Stock	Inventario 4816P-1-101LF	Proveedor 4816P-1-101LF
4816P-1-101LF pedido en línea	Consulta 4816P-1-101LF	Imagen 4816P-1-101LF	Imagen 4816P-1-101LF
4816P-1-101LF pdf	Hoja de datos 4816P-1-101LF	Hoja de datos 4816P-1-101LF	Hoja de datos pdf 4816P-1-101LF
Descargar la ficha técnica de 4816P-1-101LF	Bourns, Inc. Fabricante	Bourns, Inc. 4816P-1-101LF	Bourns Inc. 4816P-1-101LF
J.W. Miller / Bourns 4816P-1-101LF			

## También te puede interesar:

 <p><b>4816P-1-103LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 10K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-220</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-220 BOURNS SOP16  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-181LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 180 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-1-152LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 1.5K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-002-102</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-102 BOURNS SOP16  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-002-151</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-151 BOURNS SOP16  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-1-102</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-102 BOURNS SOP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-221</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-221 BOURNS SOP16  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-102LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 1K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-1-202LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 2K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-123</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-123 BOURNS SOP16  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>4816P-002-221</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-221 Pournes SOP  <b>Fabricantes:</b> Pournes  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-002-472</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-472 BOURNS SMD  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-002-103</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-103 BOURNS SOP-16  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-103FLF</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-103FLF BOURNS SMD  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-1-104LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 100K OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-154</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-154 BOURNS SMD  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-002-621</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-621 BOURNS SMD  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-001-330</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-001-330 BOURNS SOP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-103</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-103 BOURNS SOP16  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>4816P-001-472</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-001-472 TI SOP16M  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-1-220LF</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 22 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-002-272</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-272 BOURNS SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-101</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-101 BOURNS 4816  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-002-222</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-222 BOURNS SOP5.2  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>4816P-002-561</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-561 MOT SOIC  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>4816P-002-560</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-560 MOT SOIC  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>4816P-1-181</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-1-181 BOURNS SOP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-1-100</b>  <b>Descripción:</b> RES ARRAY 8 RES 10 OHM 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>4816P-002-681</b>  <b>Descripción:</b> 4816P-002-681 Bourns SOP  <b>Fabricantes:</b> Bourns, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong